



Fraise grande avance LOGIQ4FEED, avec filetage, Ø DC / nombre de dents Z: 32/5



Données de commande

N° commande	221104 32/5
GTIN	7291075393323
Classe d'article	19D

Description

Exécution:

Système innovant de fraisage grande avance pour une ébauche efficace, notamment pour l'usinage de cavités profondes, par ex. dans la fabrication d'outils et de moules, ainsi que dans l'industrie aéronautique et spatiale. La plaquette tournée sur elle-même dispose d'une arête secondaire qui garantit un meilleur enlèvement de copeaux lors de la plongée oblique.

Pièce(s) de rechange:

Jeu de vis pour plaquettes **229695 2** (TX7; 0,9 Nm).

Description technique

Perçage par interpolation Ø D_{min}	56,6 mm
Angle de plongée oblique α_{max}	1,2 degré
Série	LOGIQ4FEED
Nombre de dents Z	5
Ø dents D_c	32 mm
Longueur totale L_{tot}	35 mm
Perçage par interpolation Ø D_{max}	63 mm
Longueur de plongée oblique L pour α_{max}	42,97 mm

Ø D ₃	24,6 mm
Arrosage interne	oui
Perçage par interpolation a _p	0,8 mm
Filetage attachement M	M16
Plaquette adaptée	XNMU040310..
Référence fabricant	FFX4 ED32/1.26-5-M16-04
Type de queue	avec filetage
Application de fraisage	Fraisage circulaire
Application de fraisage	Ramping
Application de fraisage	Fraisage par interpolation
Méthode d'usinage	HPC
Type de produit	Fraises à copier

Accessoires

Jeu de vis pour plaquettes 5 pièces Type 2	229695 2
--	----------